



B-GA180NTP4 Digitale NTP LED-Uhr

- + einzeilige Anzeige von Stunden und Minuten
- + 12 oder 24 Stunden-Modus
- + NTP-Interface für automatische Synchronisierung über Ethernet-Netz durch eine netzwerkfähige Hauptuhr oder einen NTP-Server
- + automatische Einstellung der Netzwerkparameter via DHCP, manuell über zwei Drucktasten, oder Einstellung der Parameter über Telnet
- + grüne 7-Segment LED-Anzeige mit 180 mm Ziffernhöhe
- + Ablesbarkeit aus bis zu 70 m Entfernung
- + automatische, sensorgesteuerte Helligkeitsregelung

Technische Spezifikationen:

Gehäuse:	elegantes Aluminiumprofil, natur eloxiert (silber)
Schutzklasse:	IP 40
Frontabdeckung:	reflexfreies Plexiglas mit Filterelement
Ganggenauigkeit:	±0,1 Sek./Tag (bei 20 °C)
Versorgungsspannung:	230 V AC
Leistungsaufnahme:	30 VA
Umgebungstemperatur:	0...+50 °C
Abmessungen (BxHxT):	880 x 264 x 39 mm
Gewicht:	6,3 kg

Optionen:

B-GA180NTP4PD:	doppelseitige Ausführung mit Deckenpende
B-GA180NTP4WA:	doppelseitige Ausführung mit Wandarmbefestigung
B-DC-TEMP3:	externer IP 65 Temperatursensor mit 3 m Anschlusskabel